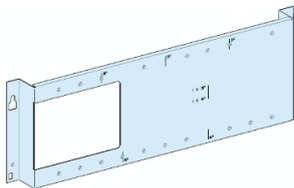


Ficha técnica del producto

Especificaciones



Placa Sop G Ns250 Vertical Fijo



03041

! Discontinuado el: 6 feb 2024

! Discontinuado

Principal

Gama	Prisma
Gama De Producto	Prisma G
Tipo De Producto O Componente	Placa de montaje:
Categoría De Accesorios / Repuestos	Accesorio de instalación
Rango De Compatibilidad	Prisma (Prisma G) cofret
Installation Description	Envolv. montado en suelo - ancho 600 mm Envolv. montado en pared - ancho 600 mm
Dispositivo Instalado	Easypact: fijo CVS100 ... 160 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Easypact: fijo CVS250 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Compacto: fijo NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Compacto: fijo NSX250 sin protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Easypact: fijo CVS100 ... 160 con protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Easypact: fijo CVS250 con protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Compacto: fijo NSX100 ... 160 con protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación Compacto: fijo NSX250 con protección de fuga a tierra - control: mando rotativo - vertical instalación
Descripción De Poles	4 x 3P: fijo CVS100 ... 160 vertical instalación 3 x 4P: fijo CVS100 ... 160 vertical instalación 4 x 3P: fijo CVS250 vertical instalación 3 x 4P: fijo CVS250 vertical instalación 4 x 3P: fijo NSX100 ... 160 vertical instalación 3 x 4P: fijo NSX100 ... 160 vertical instalación 4 x 3P: fijo NSX250 vertical instalación 3 x 4P: fijo NSX250 vertical instalación
Condition Of Using Cable Tie	Necesita placa adicional (1M alto) cuyo instalación de dispositivo está en vertical

**Número De Módulos Verticales
[50 Mm]**

9 modulo(s): CVS100 ... 160 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

9 modulo(s): CVS100 ... 160 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

11 modulo(s): CVS250 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

11 modulo(s): CVS250 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

9 modulo(s): NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

9 modulo(s): NSX100 ... 160 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

11 modulo(s): NSX250 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

11 modulo(s): NSX250 sin protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

10 modulo(s): CVS100 ... 160 con protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

10 modulo(s): CVS100 ... 160 con protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

13 modulo(s): CVS250 con protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

13 modulo(s): CVS250 con protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

10 modulo(s): NSX100 ... 160 con protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

10 modulo(s): NSX100 ... 160 con protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

13 modulo(s): NSX250 con protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en suelo (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

13 modulo(s): NSX250 con protección de fuga a tierra , directo con el protector terminal largo en 600 mm Anchoenvolv. montado en pared (cable viniendo desde arriba o abajo de recinto)

Estándares IEC 61439-2

Certificaciones De Producto ASEFA

Complementario

Entrada De Cable Placa de corte 0,36 mm parte superior o inferior 167 mm
Placa de corte 0,31 mm parte superior o inferior 267 mm

Tratamiento De Protección Tratamiento de electroforesis y polvo epoxídico de poliéster polimerizado

Acabado De Superficie Mate
Suave

Color Blanco (RAL 9001)

Ancho 600 mm

Altura 150 mm

Peso Del Producto 0,84 kg

Tipo De Unidad De Paquete 2	S04
Número De Unidades En El Paquete 2	14
Paquete 2 Altura	30,000 cm
Paquete 2 Ancho	40,000 cm
Paquete 2 Longitud	60,000 cm
Paquete 2 Peso	12,560 kg
Tipo De Unidad De Paquete 3	P12
Número De Unidades En El Paquete 3	56
Paquete 3 Altura	45,000 cm
Paquete 3 Ancho	80,000 cm
Paquete 3 Longitud	120,000 cm
Paquete 3 Peso	50,240 kg

Garantía contractual

Periodo De Garantía	18 Meses
----------------------------	----------

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Guía para evaluar la sostenibilidad de un producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Desempeño basándose en el bienestar

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ Sin Metales Pesados Tóxicos

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De RoHS [Sí](#)

✓ Producto Con Contenido Plástico Sin Halógenos

Certificaciones y estándares

Directiva Rohs Ue [Cumplimiento proactivo \(producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE\)](#)
[Declaración RoHS UE](#)

Normativa De Rohs China [Declaración RoHS China](#)
Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)

Comunicación Ambiental [Perfil ambiental del producto](#)